Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/893,960	JUTTNER ET AL.
Examiner	Art Unit
Ronald Abelson	2666

√	Rejected	ı	
11	Allowed	+	

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim						٦]r																
i 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 101 102 102 102 103 103 103 103 103 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 105 106 105 106 105 106 105 106 105 107 104 107 104 107 108 108 109	Cla	aim	L.	_	Date Claim Date							Cl	aim				ate														
3 3 3 1 102 103 4 - 1 54 104 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 106 105 107 106 107	Final	Original	9/1///										Final	Original									Final	Original							
52 102 103			Z																					101							\Box
1		2	7									[52										102							
55	3	3	=																					103							
6			-																												
H 7 2 107 107 108 108 108 109		_5	-]		105							
Section Sect			_								_]:::																				
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	4		2					Ш			_				Щ		_						•						\perp		
7 10	5		\vdash			<u> </u>	<u> </u>				_															<u> </u>			\dashv	\perp	
3			Н				ļ		Ш		_					4		-							_ _	_		_	_		
4 12			igoplus				<u> </u>				_					_		-			_							_	4		
13	3		H			<u> </u>	<u> </u>	Ш			_	-			\square	4	+	-										_	_	_	
14			╁╂			<u> </u>		\vdash			- ::	-			\square				+		-					-		_	_	_	\dashv
12			╫	 	 		-	$\vdash\vdash$	$\vdash \vdash$	-	-	ŀ			$\vdash \vdash$	-		-	\vdash	+	-	 			\dashv	-	\vdash	_		+	+
13, 16			H		_	_		\blacksquare			-[:::	-				+		-				-			-+			\dashv	+	+	
												-					+			-	-				-+	+		-	\dashv	+	+
18			H		-							1				\dashv	+	+		-	-	-				+-		-	-	+	
19			H								-	ŀ				+	+			\dashv		-			$-\!\!\!+\!\!\!\!-$	+		+	\dashv	+	
120 121			╫							+	\dashv	ŀ				\dashv	+			-		1				+-	\vdash	\dashv	\dashv		\dashv
21 21 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133	17		4								-	ŀ	-			\dashv	+	+	\vdash	-	+	-	-			+		\dashv	\dashv	+	+
22 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134			2		17	17	122			7.5		ŀ					-								F 3 85		100				11/257
23 123 123 123 123 123 123 123 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 133 134 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133										+	-	ŀ				\dashv	\dashv	1		+	-							-	\dashv	+	+
24 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 125 126 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 127 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 139 139 139 13			†	-		\vdash				+	-	ij						+	\Box	\dashv		1						\dashv	+	+	+
25 125 125 126 126 126 126 126 126 127 128 127 128 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131											1	ı				7	十	_	\Box	1							Н	-	\dashv	+	+
26 1												ı																		\top	\top
27 1 1 77 1 1 127 1 1 128 138 138 138 138 138 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133			F.		17	- 1	477			-			-		de.	THE				775	110	1	7=1		-9-	0-6					
28 130 128 131 13		27										ľ							Ħ			\$: : : : : : : : : : :									\top
30		28										ľ																			$\dashv \dashv$
31 32 33 34 35 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td></td><td>29</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>[</td><td></td><td>79</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>129</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		29										[79										129							
32 33 34 35 36 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>80</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>130</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>														80										130							
33 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 144 14					,																					i ka i	7.3	-			
34			L																												
35											_					_	Ц.		Ш												
36 37 38 37 38 39 38 39 39 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>_</td><td></td><td></td><td>Ш</td><td>_</td><td></td><td></td><td>\sqcup</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\perp</td><td> </td><td></td><td>Ш</td></td<>											_	_			Ш	_			\sqcup									\perp			Ш
37 38 38 39 <td< td=""><td>\vdash</td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>Ш</td><td></td><td>\square</td><td>$-\!$</td><td>_</td><td> </td><td></td><td></td><td>\square</td><td>\dashv</td><td>\bot</td><td>\bot</td><td>\square</td><td></td><td>\bot</td><td> </td><td></td><td></td><td>\perp</td><td></td><td>Щ</td><td>_</td><td></td><td>_ _</td><td></td></td<>	\vdash		-				Ш		\square	$-\!$	_				\square	\dashv	\bot	\bot	\square		\bot				\perp		Щ	_		_ _	
38			-	_	\vdash			\square	\sqcup	_	_	-			\sqcup	\dashv	+	+	\sqcup	_	+				\perp	\perp	Щ	_	\perp	- -	
39 139 139 139 139 139 140 140 140 140 140 140 140 141 14			_		\vdash		Н		\square	+	_	-				\dashv	+	+	$\vdash \vdash$	+	+					\perp	\square	\dashv		_	44
40 41 41 42 42 43 43 44 44 44 44 44 45 45 46 46 47 48 48 49 49 49 49 49 49 49 49 40 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>ļ</td><td>\vdash</td><td></td><td>Н</td><td>\vdash</td><td>$\vdash \vdash$</td><td>+</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>+</td><td>+</td><td>\vdash</td><td>+</td><td>+</td><td>}</td><td></td><td></td><td></td><td>+</td><td>$\vdash \vdash$</td><td>\dashv</td><td>_</td><td></td><td></td></td<>				ļ	\vdash		Н	\vdash	$\vdash \vdash$	+	-	-			\dashv	\dashv	+	+	\vdash	+	+	 }				+	$\vdash \vdash$	\dashv	_		
41 91 91 141 141 142 142 142 142 142 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 147 147 147 148 148 148 149<	-		\vdash	<u> </u>	\vdash		Н		$\vdash \vdash$	-	-	ŀ				\dashv	+	+	$\vdash \vdash$	+	+	-			+	+-	\vdash	\dashv	+	\dashv	+
42 92 142 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 147 147 147 148 148 148 148 149	-										-	ŀ	-37						1813	137	32-1	 			-	the l	. 7 1 1			71	adire:
43 93 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 146 146 146 147 147 147 147 148 148 148 149 144			-	-	-	_	\vdash		\forall	+	-	ŀ			\dashv	+	+	+	H	+		{ ::::}			-	+	\vdash	+	+	+	+
44 94 144 144 144 144 145 145 145 145 145 146 146 146 146 146 147 147 147 147 148 148 148 148 149									\vdash	_	-	ŀ			\vdash	\dashv	+	+-	╁─┤	\dashv	+	 				+	\vdash	\dashv	\dashv	_	+
45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	-		-	H	H	\vdash		-	ŀ			$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	\vdash	-	+	1			-	+	\vdash	\dashv	\dashv	+	\dashv
46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			 		_	_	\vdash	\vdash	-	+	٦.	ŀ			\dashv	\dashv		+	\vdash	+	+-	::::i				+	┝┯┥	\dashv	\dashv	+-	+
47 97 48 98 49 99							Н				٦	ŀ				\dashv	\top	\top	$\vdash \vdash$	\dashv	+		-		\dashv	+	\vdash	十	\dashv	+	+
48 98 49 148				-			П	\vdash		\top	7	ŀ				\dashv	\top	+	H	\dashv	\top				_	\top	\vdash	\dashv	十	+	+
49 99 99 149 149							П	\Box		\top	7	ij					\top	\top		_	\top	1			1			一	$\neg +$	\dashv	+
							П										\top			$\neg \vdash$	1	1			\top			\dashv	\top	1	+
												[100]::::									